

Material Change and Partial Phase-Out of the SCHROFF Trapezoidal Front Panel Handle Portfolio

Dear valued Business Partner / Customer,

due to extreme and unreasonable delivery time extensions of the current (Noryl) plastic material, we see no alternative to keep up supply, but to change the material of our trapezoidal handle portfolio. The material upgrade to Lexan for the gray handles will happen in **March** and for the black ones in **April 2022** and will lead to a partial phase-out of the Type 2 offering and a color change of the gray handles.



What are the benefits:

- Securing the supply chain of the handles and all related products
- Significantly improved color stability and modernized design through a color change of the gray versions from RAL 7032 (pebble gray) to RAL 7035 (light gray)
- Improved fire safety properties (UL-VO and EN 45545-2 R22-R24, HL3 compliant)
- Future-proof material (RoHS, Reach and "Halogen Free" in accordance with IEC 61249-2-21)

Which items are effected:

- Effected from the material change are all trapezoidal handle kits and all products in which the handles are included like front panels, cassettes, plug-in-units etc.:

- Handle – Trapezoidal Rigid:

- Full offering remains in the portfolio, just the color of the gray handle will change from RAL 7032 to RAL 7035.



- Extractor Handle – Trapezoidal Type 1:

- Full offering remains in the portfolio, just the color of the gray handle will change from RAL 7032 to RAL 7035.



- Extractor Handle – Trapezoidal Type 2:

- The black RAL 9005 and light gray version RAL 7035 remains in the portfolio, the pebble gray version RAL 7032 will be phased-out and sold while stock lasts.



- The sellable **item numbers** of the effected products will **remain the same** and will neither be changed for the standard nor for custom products.

How we plan to perform the material change:

- The material changeover of all affected handle types will take place in two steps, in accordance with the color:
 - From **March 2022**, all different **gray handles** (RAL 7035) will be delivered out of the new material.
 - From **April 2022**, all different **black handles** (RAL 9005) will be delivered out of the new material.
- Despite our efforts to carry out on the above mention dates, all deliveries of handles and products containing them with the new versions, it might happen that you will receive for a short period of time also products where still the old handles are included.

We are confident that the material change of the trapezoidal handles portfolio will bring many advantages, but regret having to do the changeover within such a short time period.

As always, please do not hesitate to contact your Customer Service Representative with specific questions about your products and orders.

Best regards,
Your nVent SCHROFF
Product Management Team

Materialwechsel und teilweiser Auslauf (EOL) des SCHROFF Frontplattentrapezgriff Portfolios

Sehr geehrter Kunden / Business Partner,

aufgrund der extremen Lieferzeitverlängerungen für das derzeitige Kunststoffmaterial (Noryl) sehen wir keine andere Möglichkeit, um die Versorgung aufrechtzuerhalten, als das Material unseres Trapezgriff-Portfolios zu ändern.

Die Materialumstellung auf Lexan für die grauen Griffe wird im **März** und für die schwarzen Griffe im **April 2022** erfolgen und wird zu einem teilweisen Auslauf des Typ-2-Angebots und einer Farbänderung der grauen Griffe führen.



Welche Vorteile gibt es?

- Sicherstellung der Lieferkette der Griffe und aller zugehörigen Produkte.
- Deutlich verbesserte Farbstabilität und modernisiertes Design durch einen Farbwechsel der grauen Varianten von RAL 7032 (kieselgrau) zu RAL 7035 (hellgrau).
- Verbesserte Brandschutzeigenschaften (UL-VO und EN 45545-2 R22-R24, HL3-konform)
- Zukunftssicheres Material (RoHS, Reach und "Halogenfrei" nach IEC 61249-2-21)

Welche Artikel / Produkte sind betroffen?

Betroffen von der Materialänderung sind alle Trapezgriffsätze und alle Produkte, in denen die Griffe enthalten sind, wie Frontplatten, Steckbaugruppen, Kassetten, etc.

- Griff – Trapezform starr:

Das gesamte Angebot bleibt im Portfolio, lediglich die Farbe des grauen Griffs ändert sich von RAL 7032 auf RAL 7035.



- Aushebegriff – Trapezform Type 1:

Das gesamte Angebot bleibt im Portfolio, lediglich die Farbe des grauen Griffs ändert sich von RAL 7032 zu RAL 7035.



- Aushebegriff – Trapezform Type 2:

Die schwarze (RAL 9005) und hellgraue Version (RAL 7035) bleibt im Portfolio, die kieselgraue Version (RAL 7032) wird auslaufen und solange der Vorrat reicht verkauft.



- Die **verkaufsfähigen Artikelnummern** der betroffenen Produkte **bleiben gleich** und werden weder für die Standard- noch für die kundenspezifischen Produkte geändert.

Wie wir die Materialänderung durchführen werden:

- Die Materialumstellung aller betroffenen Grifftypen erfolgt in zwei Schritten, entsprechend der Farbe:
 - Ab **März 2022** werden alle verschiedenen Grifftypen in der **grauen** (RAL 7035) Ausführung nur noch aus dem neuen Material geliefert.
 - Ab **April 2022** werden alle verschiedenen Grifftypen in der **schwarzen** (RAL 7035) Ausführung nur noch aus dem neuen Material geliefert.
- Trotz unserer Bemühungen, alle Lieferungen von Griffen und Produkten, die diese enthalten, zu den oben genannten Terminen mit den neuen Versionen auszuführen, könnte es vorkommen, dass Sie für einen kurzen Zeitraum auch Produkte erhalten, die noch die alten Griffversionen enthalten.

Wir sind zuversichtlich, dass der Materialwechsel des Trapezgriff-Portfolios viele Vorteile bringen wird, bedauern aber, die Umstellung in einem so kurzen Zeitraum vornehmen zu müssen.

Sollten Sie noch weitere Fragen haben, wenden Sie sich bitte an Ihren Kundenbetreuer.

Mit freundlichen Grüßen,
nVent SCHROFF
Product Management Team

Changement de matériau et fin de vie partielle (EOL) de la gamme des poignées trapézoïdales SCHROFF

Chers Partenaires / Clients,

En raison de l'allongement excessif des délais de livraison du matériau plastique actuel (Noryl), nous ne voyons pas d'autre solution que de changer le matériau de notre gamme de poignées trapézoïdales afin de maintenir l'approvisionnement.

Pour les poignées grises, le changement de matériau pour le Lexan aura lieu en **mars 2022** et pour les poignées noires en **avril 2022** ; cela entraînera la suppression de certaines références de poignées de type 2 et un changement de teinte des poignées grises.



Quels sont les avantages ?

- Sécuriser la chaîne d'approvisionnement des poignées et de tous les produits associés
- Constance visuelle et design modernisé grâce au changement de couleur des versions grises qui passent du RAL 7032 (gris silex) au RAL 7035 (gris clair)
- Propriétés de résistance au feu améliorées (UL-VO et EN 45545-2 R22-R24, conforme HL3)
- Matériau pérenne (RoHS, Reach et "sans halogène" selon IEC 61249-2-21)

Quels sont les articles / produits concernés ?

Sont concernés par le changement de matériau tous les kits de poignées trapézoïdales et tous les produits dans lesquels les poignées sont incluses, comme les faces avant, les modules enfichables, les cassettes, etc.

- Poignée trapézoïdale robuste :
L'offre complète reste dans le portefeuille, seule la couleur de la poignée grise change du RAL 7032 au RAL 7035.
- Poignée d'extraction - forme trapézoïdale Type 1 :
L'ensemble de l'offre reste dans le portefeuille, seule la couleur de la poignée grise change du RAL 7032 au RAL 7035.
- Poignée d'extraction - forme trapézoïdale Type 2 :
La version RAL 9005 (noir) et la version RAL 7035 (gris clair) restent dans le portefeuille.
La version RAL 7032 (gris silex) reste disponible jusqu'à épuisement des stocks puis sera arrêtée.



- Les **références** des produits concernés **ne changent pas** et ne seront pas modifiées, ni pour les produits standard, ni pour les produits personnalisés.

Comment s'effectuera le changement de matériau :

- Le changement de matériau de tous les types de poignées concernés s'effectuera en deux étapes, en fonction de la couleur :
 - À partir de mars 2022, les différentes poignées grises (RAL 7035) seront livrées dans le nouveau matériau.
 - À partir d'avril 2022, les différentes poignées noires (RAL 9005) seront livrées dans le nouveau matériau.
- Malgré nos efforts pour assurer la livraison des nouvelles poignées aux dates indiquées ci-dessus, il se peut que vous receviez encore sur une courte période, des produits contenant les anciennes versions de poignées.

Nous sommes convaincus que le changement de matériau des poignées trapézoïdales apportera de nombreux avantages, mais nous regrettons de devoir effectuer ce changement dans un délai aussi court.

Pour toute question, vous pouvez contacter votre interlocuteur commercial habituel.

Cordialement,

Votre équipe Product Management
nVent SCHROFF